

Une maquette du quartier de ma ville écologique de demain !

- Slogan : Si nous joignons nos forces, nous arriverons à rendre le monde meilleur ! –

Problème : La pollution.

Solution : Vivre dans un environnement préservé. Comment améliorer le développement durable ?



Production d'énergie grâce à des panneaux solaires et des éoliennes sur les toits des bâtiments.



Déplacements avec voitures électriques (ou hybrides), certaines faisant du covoiturage et des vélos normaux ou électriques.



Commerces locaux de proximité (pour éviter les déplacements inutiles).



Zone de recyclage de plastique, de matière organique, de papier et de verre.



Zones piétonnes, ressemblant à des parcs dans les rues de ma ville écologique et des jardins sur les toits des bâtiments, avec des arbres, des buissons, des fleurs et des plantes grimpantes. J'ai utilisé tout l'espace possible pour rendre cette ville plus « verte » afin que le peu de CO2 rejeté dans l'air soit utilisé par les plantes et ainsi la pollution sera diminuée.



LA VILLE DE DEMAIN



Comment vivre dans un meilleur environnement?

Pour vivre dans un meilleur environnement, on doit faire quelques actions, qui par petites qu'elles semblent, si tout le monde fait ça, ça deviendra quelque chose. A continuation vous verrez ces actions là.

1- RECYCLER:



En recyclant tu permets de réutiliser quelques matériaux. Il y a différentes poubelles pour jeter différentes choses. La poubelle verte sert à jeter tout ce qui est verre. La poubelle jaune sert à jeter le plastique. La bleue à jeter le papier et le carton. Et la poubelle grise à jeter

tous les autres choses qui ne sont pas recyclables.

2- SE DÉPLACER:

Si possible c'est mieux de se déplacer de manière où tu ne pollue pas. Voici quelques exemples de manières de se déplacer en polluant et sans polluer, ou moins polluer.

Déplacements sans polluer, au moins le faire: marcher, le vélo, ou transports en commun. Déplacements en polluant un peu plus: la moto, l'avion, et la voiture.

3- RÉUTILISER LES VÊTEMENTS:



Il existe une "poubelle" pour donner les habits que tu n'utilises plus. Ces habits sont ensuite donnés à des gens qui n'en ont pas, et qui en ont besoin. Les vêtements sont fait avec un peu de plastique, alors si tu le réutilises ça permet de ne pas en reproduire inutilement.

4- EMBALLAGES:



Il faut essayer de ne pas utiliser autant de plastique car ce n'est pas biodégradable, et le carton est beaucoup plus naturel.



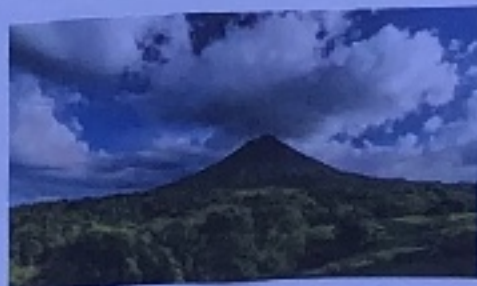
5- FORÊTS:



Beaucoup d'agriculteurs détruisent des forêts, pour les convertir en champs d'agriculture. Mais à cause de ça, des espèces animales disparaissent, meurent, et n'ont plus de nourriture ni d'endroit où vivre. Alors les agriculteurs doivent chercher un autre endroit, où il n'y a pas de forêts ni d'animaux.

6- TRANSPORTER DES ALIMENTS:

Il faut éviter d'acheter les produits qui ne sont pas locaux, car ça évite de se déplacer inutilement. Si il le faut vraiment ce n'est pas extrêmement grave, mais il faut l'éviter le plus possible.



7- DÉCHETS:



Pourquoi jeter des déchets par terre ou dans la mer? Tu tués des animaux, habite la planète, et t'empêches de recycler. Ne jette rien par terre! Si tu vois des déchets même si ils ne sont pas à toi ramasse les, tu aides la planète et ceux qui s'y habitent.



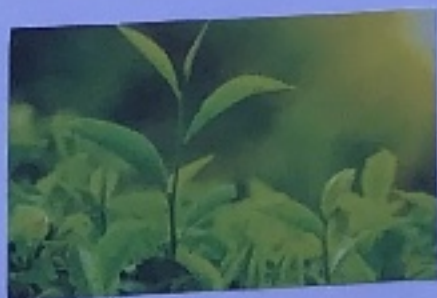
8- PANEUX SOLAIRES:




Cette option n'est pas aussi simple que les autres, mais c'est possible de faire. Les panneaux solaires permettent de renouveler l'énergie et de ne pas toujours en reproduire. Tu peux en mettre dans beaucoup d'endroits comme sur le toit de ta maison.



Il faut profiter notre planète, elle nous donne plein de choses, et nous en l'abîme. Changeons ça, arrêtons de lui faire du mal, réglons les problèmes que nous avons causés! Le futur est dans nos mains, alors prenons la bonne décision et donnons un bon futur à notre planète!





**LA VILLE DE DEMAIN
SLOGAN:
POUR LE FUTUR, LA POLLUTION N'EST
PAS UNE SOLUTION !**

BULLE RABIAT-HUMBERT 6 ÈME 4

JUIN 2020

des espaces verts urbains :

- Des parcs avec de la végétations
- Des arbres des plantes ect dans chaques rues.

Des véhicules non-polluant qui permettrait de se déplacer dans la ville comme:

- Des vélos
- Des trottinettes



Contre la surpopulation et l'étalement urbain les « contrainscrapers »

L'Earthscraper de Mexico

-un développement urbain durable avec les cités flottantes de Monaco.



Tout en gardant des animaux qui peuvent comme aujourd'hui se développer dans La ville.





● ○ REDMI NOTE 8T
○ ○ ALQUAD CAMERA

le réutilisable
passé

le recyclable
présent

ton
sauve
futur



pollution



écologie

Pour ne pas
polluer

! utilise ton vélo !

- Je préserve les
arbres car ils m'
aident à respirer

améliorer
les quartiers
défavorisés
réduire la
pauvreté

Mikaël Simonian

6-4 2020

Agir pour l'avenir

La VILLE
DE
DEMAIN
sera celle
des...

L'art
et
la culture
plus
présents,

Des parcs
naturels
autour
des villes,

énergies

re
no
u
v
e
l
a
b
l
e
s,

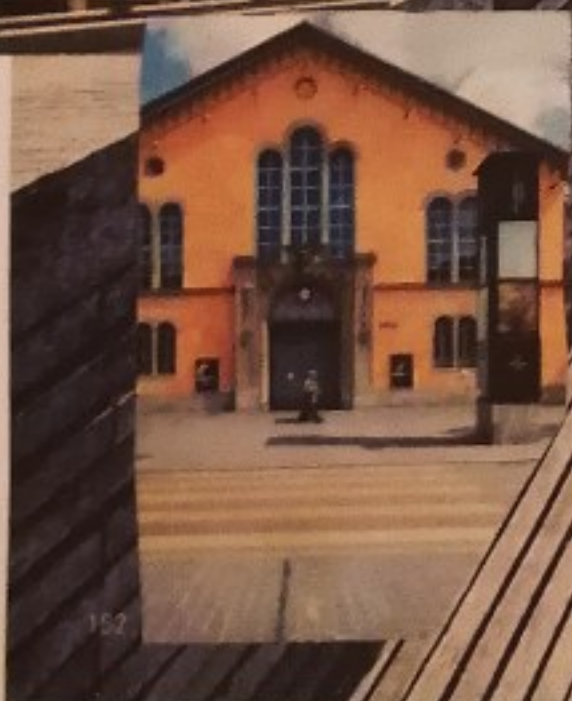
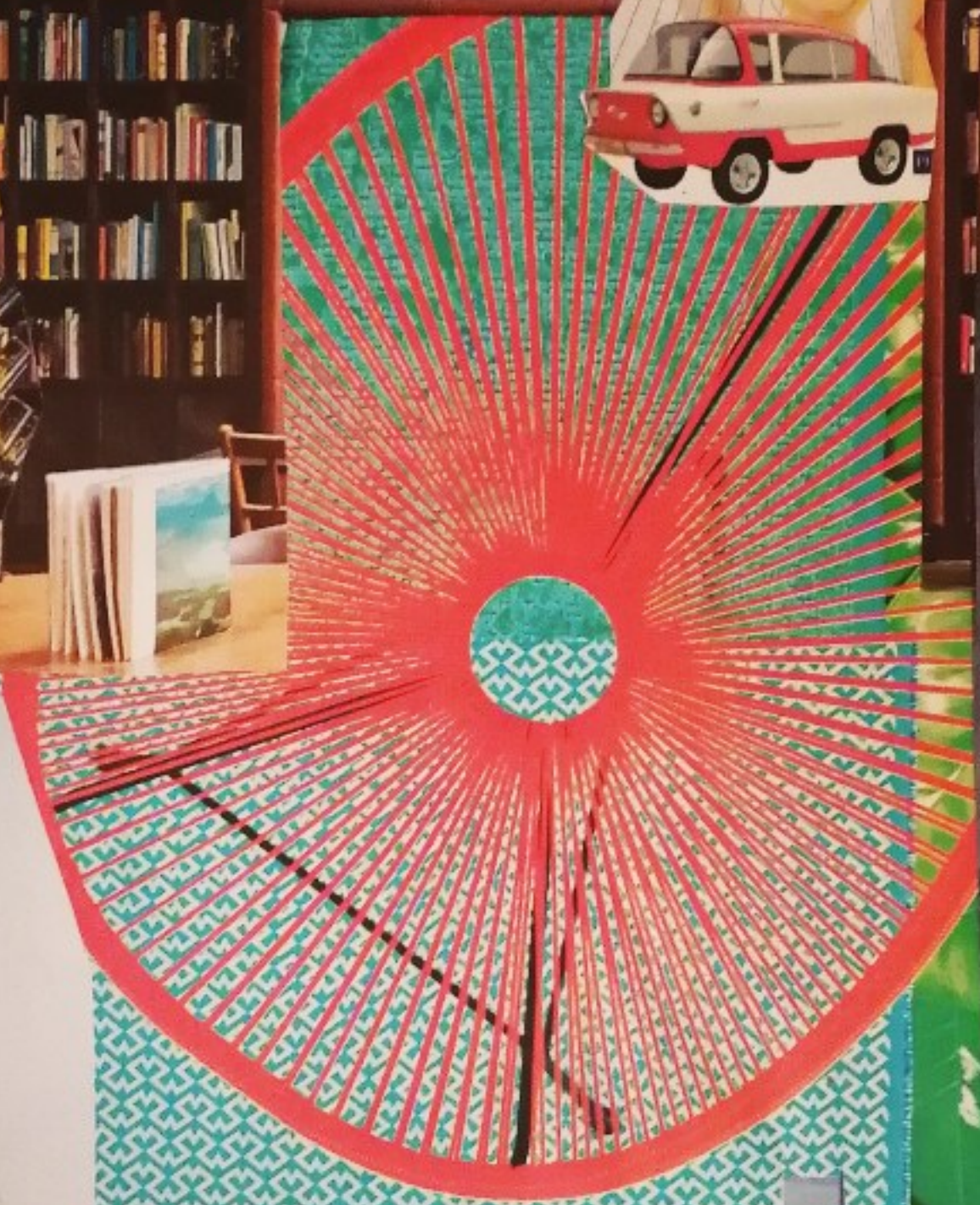
immeubles
modernes
à la
place
des
bidonvilles,

Des
matériaux
de construction
écologiques,

Le
patrimoine
historique
sera
préservé
et valorisé,

La ville sera
plus verte, avec
des espaces verts plus
nombreux et des
potagers,

Il y aura
plus
d'équipements
sportifs
à la portée
de tous



**Les problèmes
écologiques :**

- L'extension urbaine détruit la nature du littoral
- La consommation d'énergie et la pollution atmosphérique font de Dubaï une zone où l'écologie est bien trop négligée

**LES DÉTRITUS AUX
POUBELLES ET LES
POISSONS À L'EAU!**

Les solutions

- Une planification réaliste permet la construction efficace d'infrastructures performantes, par exemple pour l'eau, le transport et l'énergie.
- Adapter l'utilisation du chauffage, économiser sur la consommation d'eau, réduire la consommation d'énergie pour l'éclairage et les luminaires.

**Pour
l'environnement**

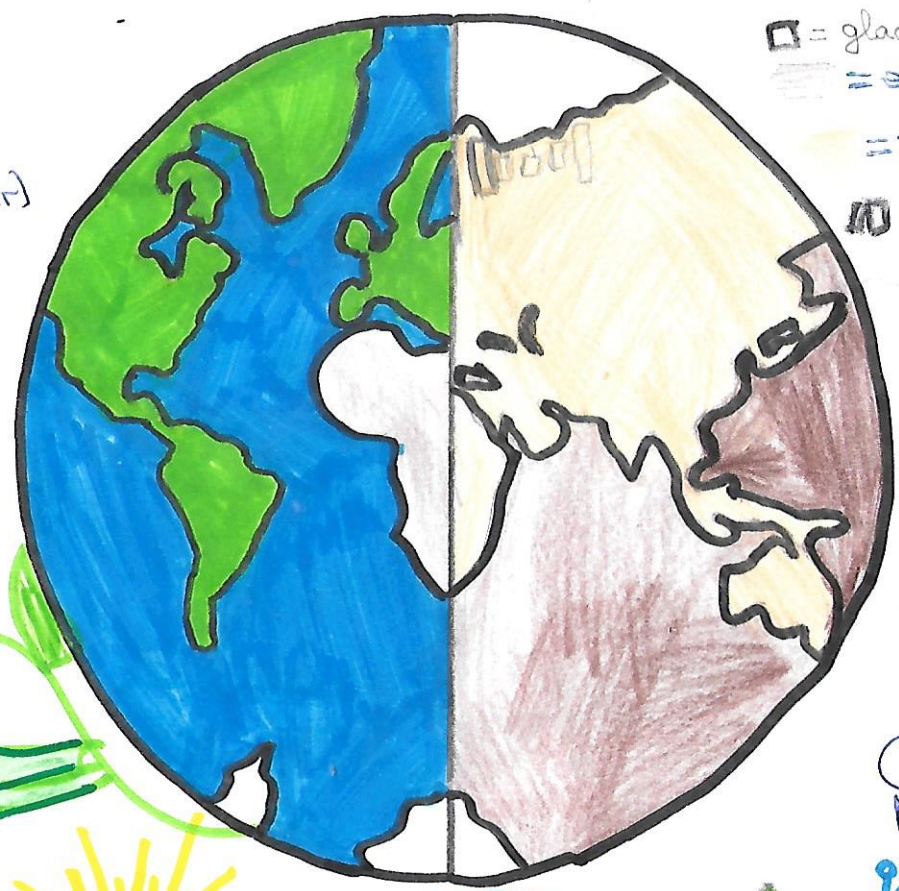
Mael, Solal et Cléo

AIDEZ NOUS!!!

NOTRE FUTUR



- = terre
- = eau (mer)
- = Afrique
- = glace



- = glace
- = eau (mer)
- = terre (villes)
- = grabece

Je pense que d'ici 20 ou 30 ans il y aura plein de grattes ciel car il y aura beaucoup de population. Il n'y aura pas d'eau ou très peu et il y aura pas d'espaces vert. L'Antarctique fondra, donc le niveau des océans monteront. Des villes comme par exemple

Venise disparaîtront et les animaux qui vivent dans l'Antarctique mourront ou disparaîtront. En résumé, les animaux qui vivent dans des environnements spécifiques et en danger d'extinction vont disparaître (Amazonie, antarctique...). Il faut faire attention avec les plastiques et les poissons sans faire exprès manger et c'est nous qui les mangeront donc on aura les microplastiques dans notre corps.

ON DOIT SAUVER NOTRE PLANÈTE!



GREENVILLE, C'EST NATUREL !



A Greenville, tous nos véhicules sont électriques car on se préoccupe de la santé de nos citoyens



A Greenville on a plusieurs jardins potagers ou tout nos citoyens peuvent cueillir ses légumes et ses fruits



A Greenville on a plus de 500 km de pistes cyclables pour que nos citoyens se déplacent en faisant du sport



A Greenville on a des parcs, des forêts urbaines, des lacs et des rivières pour que nos citoyens puissent jouir d'un espace vert

Venez! On vous attend!!